HU 223145

A process for making a molded article of two components e.g., plastic material and elastomer, in which internal cores are used to form a hollow toothbrush body, and elastomer is injected to form surface features. The toothbrush body can be made bulky in shape but light by virtue of being hollow

THIS PAGE BLANK (USPTO)

(19) Országkód

HU

SZABADALMI LEÍRÁS

(11) Lajstromszám:

223 145 B1

(21) A bejelentés ügyszáma: P 00 00909 (22) A bejelentés napja: 1998. 02. 11.

(30) Elsőbbségi adatok:

97300973.1 1997. 02. 14. EP

(86) Nemzetközi bejelentési szám: PCT/EP 98/00813

(87) Nemzetközi közzétételi szám: WO 98/35809

(51) Int. Cl.7

B 29 C 45/16

MAGYAR KÖZTÁRSASÁG

MAGYAR SZABADALMI HIVATAL

(40) A közzététel napja: 2000. 12. 28.

((45)) A megadás meghirdetésének dátuma a Szabadalmi

Közlönyben: 2004. 03. 29.

(72) Feltaláló:

Kramer, Hans, Bühl/Baden (DE)

(73) Szabadalmas:

SmithKline Beecham Consumer Healthcare GmbH, Bühl/Baden (DE)

(74) Képviselő:

Kovács Kinga, DANUBIA Szabadalmi és Védjegy Iroda Kft., Budapest

Eljárás és öntőformák fogkefetest előállítására, valamint fogkefe

KIVONAT

(54)

A találmány tárgya fröccsöntési eljárás és berendezés két komponensből termékek előállítására.

A találmány szerinti eljárás lényege abban van, hogy egy első öntőüregben (2), amelyben a belső falától elválasztva egy mag (3) van, és amelynek egy vagy több belső tagja (4) van, amelyek a belső fal és a mag (3) között nyúlnak el, fröccsöntéssel műanyagból fogkefetestet (7) alakítanak ki, amelynek a mag (3) alakjának megfelelő belső testürege (8) és a testüregből (8) a külső felületére vezető és a belső tagok (4) alakjának és elhelyezkedésének megfelelő nyílásai (9) vannak;

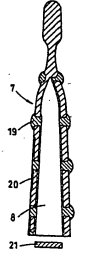
a kialakított fogkefetestet (7) leválasztják az első öntőűregtől (2), és eltávolítják a magot (3) a testűregből (8), majd

a fogkefetestet egy második öntőüregbe (2) zárják, és a testüregbe (8) egy második magot (15) helyeznek be, a második mag (15) és a testüreg (8) belső felülete között egy vagy több, a második magnak (15) a testüregbe (8) behelyezett állapotában a nyílásokkal (9) összeköttetésben álló csatornát (16) alakítanak ki;

a csatomákba (16) folyékony fröccsönthető, megszilárdítható anyagot fecskendeznek be, ahonnan az anyag befolyik a nyílásokon (9), és azután megszilárdul;

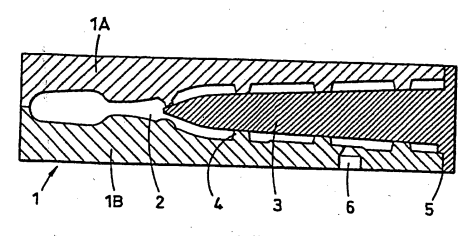
az így kialakitott terméket szétválasztják a második öntőüregtől (12), és a második magot (15) a testűregből (8) cltávolitják.

A találmány tárgya továbbá az eljárást megvalósító első öntőforma, amely tartalmaz két egymáshoz illeszkedő féldarabot (1A, 1B), amelyek között egy öntőüreg (2) van, amelyben a belső falfelületétől adott távolságra

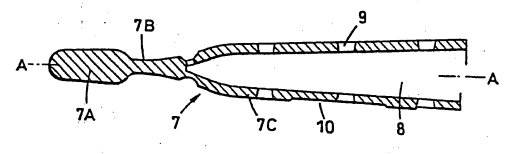


4. ábra

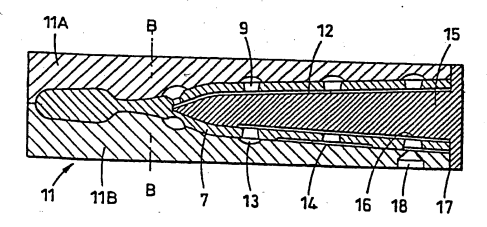
A leirás terjedelme 8 oldal (ezen belül 2 lap ábra)



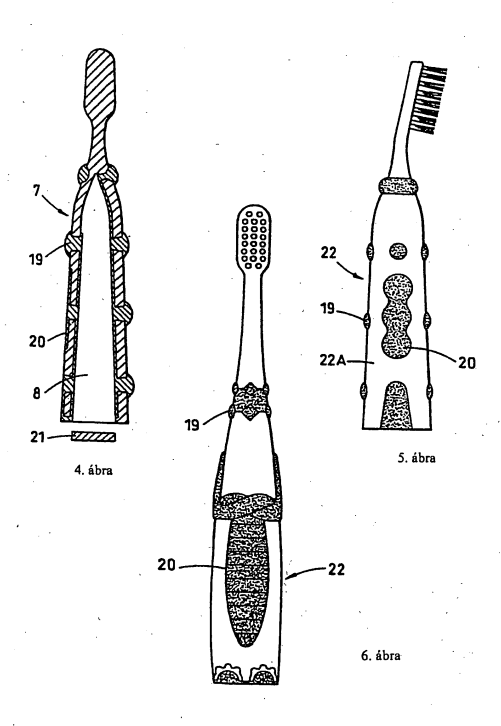
1. ábra



2. ábra



3. ábra



Kiadja a Magyar Szabadalmi Hivatal, Budapest A kiadásért felel: Törőcsik Zsuzsanna főosztályvezető-helyettes Windor Bt., Budapest

THIS PAGE BLANK (USPTO